Issue Class	sification

Application/Control No.		Applicant(s)/Patent under Reexamination						
10/050,183	LERNER, ED	UARD N.	_					
Examiner	Art Unit							
Carlos A Azouru	1615							

ISSUE CLASSIFICATION																			
ORIGINAL CROSS REFERENCE(S)																			
CL	CLASS SUBCLASS CLASS							LASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
424 423																			
INTERNATIONAL CLASSIFICATION												2000 (17) 2000 (17)	140 HT						
A . 6	: 1:	F	2/	02:::	; ; ;						,		(4) : : : : : ::::::::::::::::::::::::::						
				/						31133			 						
				<i>/</i> ::::::	::: :	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					 		(******** ********		
				<u>,</u>			U\$4.50	<u> </u>											
				/: « : : : : : : : : : : : : : : : : : :			12.5	1819 N					00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					00.000
				5.50 T S.				√	- 1 v 2 % 2- C 2 12 % 2 1	- 2 - 2 4 - 2 - 2 - 2 5		7	. 4 3 ,		A 				
							1	1	l			n			Total	Clain	ns Allo	wod	23
	/Ass	istant.	Examine	\mathcal{O}_{0}	Date)			7.7.7.7.7			@ *# * S @ ?		MARTIN Martin		· · Otai	Oldin			20
	7.00	7	/	/			-		Carlo	δs Α.	Azpu	ru \				O.G.		О	.G.
	Um		W	VI.	34	B			CARL)C A	A 7011D				Print	Claim	(s)	Prin	t Fig.
	_egal'ir	etrum	ents Exa	miñer)	(Date	•) 🏭 🔠		(Prin	PRIMA	militer) ⁾ RY EX	AZPUB (AMINE	の(Date)	12/1			1			1
	•••••								GR	UUP	1500	/ [U 71°					g 1986	41.1601
	Claim	s rent	ımbere	d in t	ne sam	e orde	ras	presen	ted by	appl	icant		PA		□ T.	.D.		☐ R.1.47	
<u></u>	nal			la l		<u></u>	nal			미		-	ם		_	<u> </u>		<u></u>	ıal
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	-		:::				<u> </u>			0			0			0			0
1	1		23	31					_										
2	3	-																	
	4	-					-	1								 -			
3	5] .] : : :											<u> </u>	1		-
4	6																		
	8	ļ ·																	
-	9	1	-	<u> </u>			_											•	
	10				1					-	5, 37, 0	-					4		
	11		::																
	12		-	ļ															
<u>5</u>	13		-	ļ										adada Ngadiring					
7	15		-	1							1								
8	16] .																	
9	17	-		<u> </u>	- 1		_												
10	18 19			 	0									ij			" .: i. • .ii		
12	20	1	1		1.								_			-			
13	21		:											' 					
14	22	-																	
15 16	23	1	-	-	 												1 11		
17	25	1	-	-															
18	26]			j									*					
19	27]									į					
20	28	-									8 1]						
21	29 30	1	<u> </u>		}														